



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Организация водно-химических режимов, наладка и эксплуатация систем
химико-технологического мониторинга на тепловых электростанциях, в
теплосетях и котельных»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Категория слушателей: лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование.

Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
Химико-технологические процессы водоподготовки на тепловых электрических станциях	Общие часы по разделу 34/34,0				
Организация водно-химических режимов на паросиловых установках применительно к энергоблокам с барабанными котлами	5,0	3,0			
Организация водно-химических режимов на паросиловых установках применительно к энергоблокам с прямоточными котлами	2,0	5,0	1,0		
Повреждение поверхностей нагрева в котлах. Консервация теплоэнергетического оборудования			3,0		
Системы химико-технологического мониторинга качества воды и пара. Нормативная документация, регламентирующая системы химико-технологического мониторинга			3,0	1,0	
Организация химико-технологического мониторинга на ТЭС, в теплосетях и котельных. Общие требования к организации химико-технологического мониторинга качества воды и пара				4,0	
Объемы химического контроля при установившихся и пусковых режимах работы энергетического оборудования. Графики химического контроля воды и пара				2,0	1,0
Технические средства систем химико-технологического мониторинга качества воды и пара					2,0
Практическое изучение эксплуатации систем химико-технологического мониторинга качества воды и пара					2,0

Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0			
Итоговая аттестация				2,0

Руководитель
Филиал МЭИ в г.
Волжский

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Рулева Н.Ю.
	Идентификатор	R894622fd-RulevaNY-G4622FDE5

Н.Ю. Рулева

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Селиверстов Н.Д.
	Идентификатор	Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7

Н.Д.
Селиверстов